

Serie UR9S

Hisense

85"

75"

65"



UR9S

RGB MiniLED

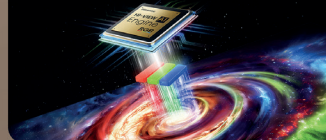
Más allá de la definición.
Más allá del color.



RGB MiniLED



Hi-View AI Engine RGB



4.1.2 Sonido Multicanal
Envolvente



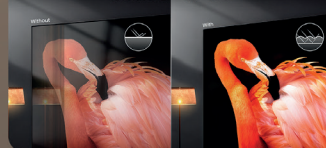
Modo Juego
170 Hz Nativos



Diseño Elegante



Anti-Reflection &
Glare-Free



Hisense

UR9S

RGB MiniLED

Más allá de la definición.
Más allá del color.



Serie UR9S	85"	75"	65"
Modelo	85UR9S	75UR9S	65UR9S
EAN	6942351436371	6942351436302	6942351436241
Material / Color cubierta delantera	Aluminio / Gris Carbón	Aluminio / Gris Carbón	Aluminio / Gris Carbón
Material / Color cubierta trasera	Plástico / Negro	Plástico / Negro	Plástico / Negro
Design del marco / Material	Sin marcos / Metal	Sin marcos / Metal	Sin marcos / Metal
Tipo TV	MiniLED RGB	MiniLED RGB	MiniLED RGB
Rendimiento del Panel			
Tipo de panel	VA	VA	VA
Panel antirreflectante	Anti Reflection & Glare Free	Anti Reflection & Glare Free	Anti Reflection & Glare Free
Relación de Aspecto	16:9	16:9	16:9
Tiempo de respuesta del panel (ms)	6 ms	6.5ms	6 ms
Tamaño de pantalla (diagonal)	85	75	65
Tamaño de pantalla (diagonal, cm)	85inch & 215cm	75inch & 189cm	65inch & 164cm
Área visible (cm ²)	19712.16 cm ²	15318.5cm ²	11478.12cm ²
Resolución máxima	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160
Curvatura	No	No	No
Ángulo de visión	178°	178°	178°
Profundidad de color	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Profundidad de color TCON	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Wide Color Gamut	Si	Si	Si
Tecnología Quantum Dot	No	No	No
KSF			
Color gamut range (DCI-PC3)	BT2020 100%	BT2020 100%	BT2020 100%
Frecuencia V Sync	180Hz	180Hz	170Hz
Contraste	8000:1	8000:1	8000:1
Brillo (nits) (valor típico)	800 nits	800 nits	800 nits
Brillo pico (nits) y duración (s)	5000 nits	4000 nits	3500 nits
Tecnología retroiluminación	RGB Mini LED	RGB Mini LED	RGB Mini LED
Local Dimming	Si	Si	Si

Serie UR9S	85"	75"	65"
Zonas Local Dimming	1320 zones	980 zones	1056 zones
Black Level (nit)	0.1 nits	0.2 nits	0
Tecnología 3D			
2D a 3D			
PCI (Picuture Criteria Index)			
HDR10	Si	Si	Si
HLG	Si	Si	Si
HDR10+	Si	Si	Si
Dolby Vision	Si	Si	Si
Dolby Vision IQ	Si	Si	Si
Imax Enhancer	Si	Si	Si
Mejoras de rendimiento			
Procesador	Quad Core/MT9655	Quad Core/MT9655	Quad Core/MT9655
Escalado UHD	AI 4K Upscaler	AI 4K Upscaler	AI 4K Upscaler
MEMC	Si	Si	Si
Decodificación	"MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.263, H.264(AVC), H.265(HEVC), WMV3, VC1, VP8, VP9, AV1, Motion JPEG, Dolby Vision, HDR 10, HDR 10+, HLG"	"MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.263, H.264(AVC), H.265(HEVC), WMV3, VC1, VP8, VP9, AV1, Motion JPEG, Dolby Vision, HDR 10, HDR 10+, HLG"	"MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.263, H.264(AVC), H.265(HEVC), WMV3, VC1, VP8, VP9, AV1, Motion JPEG, Dolby Vision, HDR 10, HDR 10+, HLG"
Modo Game (input lag)	"8ms(4K 120Hz) 11ms(4K 60Hz)"	6.2ms/11.5ms	0
3D Digital Comb Filter			
Reducción ruido MPEG			
Reducción ruido Mosquito			
Audio			
Potencia de audio (salida)	2*15W(Main) + 2*10W(Surround) + 20W(Subwoofer) + 2*10W(Sky)	2*15W(Main) + 2*10W(Surround) + 20W(Subwoofer) + 2*10W(Sky)	2*15W(Main) + 2*10W(Surround) + 20W(Subwoofer) + 2*10W(Sky)
Tecnología audio	Dolby MS12, DTS X	Dolby MS12, DTS X	Dolby MS12, DTS X
NICAM / A2 Stereo			
Ecuadorizador usuario			

Serie UR9S	85"	75"	65"
Sonido - especial	"TUNED BY DEVIALET Room Fitting Tuning WiSA SoundSend Hi-Concerto TV Mode EzPlay"	"TUNED BY DEVIALET Room Fitting Tuning WiSA SoundSend Hi-Concerto TV Mode EzPlay"	"TUNED BY DEVIALET Room Fitting Tuning WiSA SoundSend Hi-Concerto TV Mode EzPlay"
AC-4			
MPEG-H			
Extras			
Reproductor multimedia	Si	Si	Si
OSD en varios idiomas	1 bosnio / 2 checo / 3 danés / 4 alemán / 5 estonio / 6 inglés / 7 español / 8 francés / 9 croata / 10 islandés / 11 italiano / 12 letón / 13 lituano / 14 húngaro / 15 holandés / 16 noruego / 17 polaco / 18 portugués / 19 rumano / 20 albanés / 21 eslovaco / 22 esloveno / 23 serbio / 24 finlandés / 25 sueco / 26 griego / 27 bielorruso / 28 búlgaro / 29 kazajo / 30 macedonio / 31 ruso / 32 ucraniano / 33 árabe	1 bosnio / 2 checo / 3 danés / 4 alemán / 5 estonio / 6 inglés / 7 español / 8 francés / 9 croata / 10 islandés / 11 italiano / 12 letón / 13 lituano / 14 húngaro / 15 holandés / 16 noruego / 17 polaco / 18 portugués / 19 rumano / 20 albanés / 21 eslovaco / 22 esloveno / 23 serbio / 24 finlandés / 25 sueco / 26 griego / 27 bielorruso / 28 búlgaro / 29 kazajo / 30 macedonio / 31 ruso / 32 ucraniano / 33 árabe	1 bosnio / 2 checo / 3 danés / 4 alemán / 5 estonio / 6 inglés / 7 español / 8 francés / 9 croata / 10 islandés / 11 italiano / 12 letón / 13 lituano / 14 húngaro / 15 holandés / 16 noruego / 17 polaco / 18 portugués / 19 rumano / 20 albanés / 21 eslovaco / 22 esloveno / 23 serbio / 24 finlandés / 25 sueco / 26 griego / 27 bielorruso / 28 búlgaro / 29 kazajo / 30 macedonio / 31 ruso / 32 ucraniano / 33 árabe
Modo hotel	Si	Si	Si
Sistema Operativo Smart TV	HomeOS U9.5	HomeOS U9.5	HomeOS U9.5
Internet			
Apps importantes (todos los países)	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV
Apps específicas (España)	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta
Navegador web	Si (Odin)	Si (Odin)	Si (Odin)
HbbTV	HbbTV 2.0.4	HbbTV 2.0.4	HbbTV 2.0.4
Soporte MHEG	Yes (but only if Certification requires,e.g. Ziggo)	Yes (but only if Certification requires,e.g. Ziggo)	Yes (but only if Certification requires,e.g. Ziggo)
Anyview Cast	Screen Sharing	Screen Sharing	Screen Sharing
Anyview Stream	Android	Android	Android
App smartphone	Si	Si	Si

Serie UR9S	85"	75"	65"
Recepción y características TV			
Sintonizador	Si	Si	Si
Twintuner	No	No	No
Soporte LCN	Si (depende de la localización y del operador)	Si (depende de la localización y del operador)	Si (depende de la localización y del operador)
Suporte Teletexto	Si	Si	Si
EPG	EPG de 8 días hacia adelante, EPG hacia atrás de 7 días (solo en el Reino Unido)	EPG de 8 días hacia adelante, EPG hacia atrás de 7 días (solo en el Reino Unido)	EPG de 8 días hacia adelante, EPG hacia atrás de 7 días (solo en el Reino Unido)
Control parental	Si	Si	Si
PVR	Si	Si	Si
Time Shift	Si	Si	Si
Ordenación de canales	Si, exportable y editable en PC	Si, exportable y editable en PC	Si, exportable y editable en PC
Lista de canales favoritos	Si (4)	Si (4)	Si (4)
Conectividad			
Common Interface (CI+/CI+ECP)	Si	Si	Si
HDMI1	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 180Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 180Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 170Hz)
HDMI2	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 180Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 180Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 170Hz)
HDMI3	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR 4K 180Hz)	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR 4K 180Hz)	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR 4K 170Hz)
HDMI4	NA	NA	NA
USB (2.0)	1	1	1
USB (3.0)	1	1	1
Salida S/PDIF	1	1	1
Entrada Audio (L/R)	0	0	0
Salida auriculares	0	0	0
Sintonizador RF	2	2	2
Entrada AV	0	0	0
Entrada YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0	0
SCART			
Entrada VGA			
Entrada audio PC (3.5 mm)	0	0	0

Serie UR9S	85"	75"	65"
Subwoofer	1	1	1
Puerto Ethernet RJ45	Si	Si	Si
Soporte adaptador inalámbrico LAN			
Tecnología WiFi	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G 5G and 6G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G 5G and 6G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G 5G and 6G)
Soporte bluetooth	BT5.4	BT5.4	BT5.4
Sensor de luz	AI RGB Light Sensor	AI RGB Light Sensor	AI RGB Light Sensor
ECO & energía			
Fuente de alimentación	AC 100V~240V	AC 100V~240V	AC 100V~240V
Frecuencia	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Clase de eficiencia energética (SDR)	C	C	E
Clase de eficiencia energética (HDR)	G	G	G
Consumo de red en standby	≤2W	≤2W	≤2W
Consumo Standby	≤0.5W	≤0.5W	≤0.5W
Consumo apagado	NA	NA	NA
Consumo en uso	270W	270W	300W
Consumo anual	NA	NA	NA
Consumo SDR (Clasificación etiqueta energética)	71 W	71 W	80W
Consumo HDR (Clasificación etiqueta energética)	220 W	220 W	200 W
Consumo SDR cada 1000h (Clasificación etiqueta energética)	71 kWh/1000h	71 kWh/1000h	80 kWh/1000h
Consumo HDR cada 1000h (Clasificación etiqueta energética)	220 kWh/1000h	220 kWh/1000h	200 kWh/1000h
Ratio de luminancia			
Contenido de mercurio	Sí - El televisor contiene mercurio únicamente en ciertas partes o componentes, en concordancia con la exención existente de las cláusulas amparadas por la directiva RoHS		
Contenido de plomo	Sí - El televisor contiene plomo únicamente en ciertas partes o componentes, en concordancia con la exención existente de las cláusulas amparadas por la directiva RoHS		
Peso y dimensiones			
Peso (incl. embalaje)	67.2kg	49kg	37.8kg
Peso producto (con base)	52kg	40kg	29.2kg

Serie UR9S	85"	75"	65"
Peso producto (sin base)	47.4kg	34.5kg	24.4kg
Peso embalaje	8.9kg	7.8Kg	6kg
Peso poliestireno en embalaje	1.6kg	1.28Kg	1.05kg
Peso de plástico en el embalaje	0.06kg	0.08kg	0.04kg
Peso de metal en el embalaje			
Orientación bulto (Horizontal/ Vertical)	Vertical	Vertical	Vertical
Dimensiones embalaje (LxPxA)	2060x189x1260mm	1830x173x1125mm	1630x173x997
Dimensiones producto con base (LxPxA)	1894x360x1121mm	1670x340x991mm	1448x290x914mm
Dimensiones producto sin base (LxPxA)	1894x47x1092mm	1670x46x963mm	1448x45x838mm
Distancia máxima entre patas	NA	NA	NA
Ancho del bisel (superior/ lateral/inferior)	2.4/2.4/15.6mm	2.4/2.4/15.6mm	2.4/2.4/15.6mm
Peana central	Si	Si	Si
Peana ajustable	Si (Ajustable en altura)	Si (Ajustable en altura)	Si (Ajustable en altura)
Distancia mínima base	NA	NA	NA
Organizador cables	Si	Si	Si
Accesorios			
Material / color base	Gris Carbón	Gris Carbón	Gris Carbón
Medidas peana	486x360 mm	457x340 mm	422x290 mm
Soporte VESA compatible	600x400 mm	600x400 mm	400x400 mm
Mando a distancia (nº botones / modelo)	ERF6P66H(Pan-EU)	ERF6P66H(Pan-EU)	ERF6P66H(Pan-EU)
Mando a distancia secundario (modelo)			
Pilas mando	0	0	0
Manual de usuario	Si	Si	Si
Guía de inicio rápido	Si	Si	Si
Cable de alimentación	Si	Si	Si
Adaptador	No	No	No

Serie UR9S	85"	75"	65"
Material / contenido del embalaje	cartón caja 1PC + pad de protección 4PC (EPS) + pad superior 1PC (cartón) + pad de protección 2PC (PET + PS expandido) + bolsa del televisor 1PC + bolsa de accesorios 1PC + bolsa para tornillos de la base 1PC + bolsa para el soporte/base 2PC + bolsa para el mando a distancia 1PC + inserto de montaje de la base 1PC + clip para cable 1PC + bolsa para el cable de alimentación 1PC	cartón caja 1PC + pad de protección 4PC (EPS) + pad superior 1PC (cartón) + pad de protección 2PC (PET + PS expandido) + bolsa del televisor 1PC + bolsa de accesorios 1PC + bolsa para tornillos de la base 1PC + bolsa para el soporte/base 2PC + bolsa para el mando a distancia 1PC + inserto de montaje de la base 1PC + clip para cable 1PC + bolsa para el cable de alimentación 1PC	cartón caja 1PC + pad de protección 4PC (EPS) + pad superior 1PC (cartón) + pad de protección 2PC (PET + PS expandido) + bolsa del televisor 1PC + bolsa de accesorios 1PC + bolsa para tornillos de la base 1PC + bolsa para el soporte/base 2PC + bolsa para el mando a distancia 1PC + inserto de montaje de la base 1PC + clip para cable 1PC + bolsa para el cable de alimentación 1PC
Peso del embalaje			
Papel y cartón	8.9kg	7.8kg	6kg
EPS	1.6kg	1.28kg	1.05kg
Polietileno	0.05kg	0.03kg	0.03kg
PVC	0kg	0kg	0kg
Otros plásticos	0.01kg	0.05kg	0.01kg
Madera	0kg	0kg	0kg
Metal	0.017kg	0.017kg	0.015kg
Papel y cartón	8.9kg	7.8kg	6kg
Logística y garantía			
Cantidad de unidades de embalaje	3	3	3
Carga contenedor (40HQ)	138	166	188
Formatos DMP			
Formato contenedor	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm
Vídeo	MPEG1/2, MPEG4, AVC(H.264), HEVC(H.265), WMV3, VC1, VP8, VP9, AVI	MPEG1/2, MPEG4, AVC(H.264), HEVC(H.265), WMV3, VC1, VP8, VP9, AVI	MPEG1/2, MPEG4, AVC(H.264), HEVC(H.265), WMV3, VC1, VP8, VP9, AVI
Audio	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus
Imagen	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif